

ÜBUNGSBLATT 9

ABGABETERMIN: 18. Januar

Übung 1. Schreibe den Beweis von Satz 4.7 mit vollen details aus.

Übung 2. Bearbeite den Beweis (Teil zwei) von Satz 4.6 zu zeigen dass

$$\delta_t \leq (n-1)\theta_{s,s} + \delta_s$$

mit $t = ns$ gilt.